SEQUENCE LISTING

	<110> Kanno, Shinichi	
5	<120> Method for Inducing Agiogenesis by Electr: Stimulation of Muscles $% \left\{ 1,2,3,3,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4$	ical
	<130> 31090.0008	
10	<140> US 60/204,376 <141> 2000-05-16	
	<160> 4	
15	<210> 1 <211> 21 <212> DNA <213> Artificial Sequence	
20	<220> <223> RT-PCR sense primer for Flk-1	
	<400> 1	
	aggggaactg aagacaggct a	21
	<210> 2 <211> 21 <212> DNA <212> DNA <213> Artificial Sequence <220> <223> RT-PCR antisense primer for Flk-1	
30	<400> 2 gatgctccaa ggtcaggaag t	21
35		
40	<211> 3 <211> 20 <212> DNA <213> Artificial Sequence <220>	
	<223> RT-PCR sense primer for VEGF	
45	<400> 3 gtgcactgga ccctggcttt	20
50	<210> 4 <211> 20 <212> DNA <213> Artificial Sequence <220>	

<223> RT-PCR antisense primer for VEGF $\begin{array}{c} <400>\ 4\\ \mathrm{aagetgcctc}\ \mathrm{gccttgcaac} \end{array}$

noncerns nersha

20